



**Flexi Spray GF25** je stříkací víceúčelové kontaktní lepidlo bez obsahu chlorovaných uhlovodíků. **Flexi Spray GF25** je rychleschnoucí s dlouhým otevřeným časem.

#### VÝHODY

- Bez obsahu chlorovaných uhlovodíků.
- Pevný spoj.
- Rychlé odvětrání.

#### BARVA

- Transparentní

#### ČAS SCHNUTÍ

- 1 minuta\*

#### OTEVŘENÝ ČAS

- 2 - 5 minut\*

#### POKRYTÍ

- 3-4m<sup>2</sup>



PODLAHOVINY



IZOLACE



AUTOMOBILOVÝ  
PRŮMYSL

## NÁVOD K POUŽITÍ

- **PŘED POUŽITÍM DOBŘE PROTŘEPEJTE.**
- Před nanášením lepidla se ujistěte, že jsou povrchy čisté, suché, bez nečistot a prachu, oleje, barev a laků nedržících na podkladu, vosku, maziva apod. Nástřík provádějte ze vzdálenosti přibližně 10-20 cm kolmo k povrchu. Nanášejte tenkou rovnoměrnou vrstvu lepidla s výsledným pokrytím zhruba 80 až 100 % povrchu.
- Při aplikaci na jednu stranu nechte lepidlo před spojením 1 minutu odvětrat. Při oboustranné aplikaci nechte odvětrávat 2 - 3 minuty před provedením spoje.
- Abyste zabránili zablokování lepidla, po použití obraťte nádobu dnem vzhůru a držte trysku stisknutou, dokud nebude tryska čistá. Přestříky mohou být odstraněny ředidlem jako například ředidlem na lak nebo acetonem.

## BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Pro dosažení optimálních výsledků skladujte nádobu během používání při teplotě vyšší než 18 °C, vždy však musí být vyšší než 10 °C. Lepené materiály ponechte temperovat na běžnou pokojovou teplotu (18 °C) po dobu 48 hodin před lepením. Nepřekračujte otevřenou dobu lepidla. Během používání vhodnou podložkou izolujte nádobu od chladné betonové podlahy. Pokud je nádoba chladná, je v ní nižší tlak a při nástřiku lepidla nedochází ke správnému nanášení. V takovém případě nádobu ponechte důkladně temperovat na pokojovou teplotu.

### UPOZORNĚNÍ

- Používejte pouze v dobře větraných prostorách.
- Neředít ani nereaktivovat pomocí rozpouštědel.
- Nespalovat.

\* v závislosti na okolní teplotě

- Nevystavovat teplotám nad 50°C.
- Uchovávejte mimo dosah zápalných zdrojů.
- Před odpojením vypustte tlak z hadice.
- Před použitím vyzkoušejte vhodnost výrobku pro konkrétní použití ve výrobě.

Před použitím je NUTNÉ přečíst a pochopit technické a bezpečnostní listy výrobku. Informace obsažené v této technické literatuře jsou považovány za přesné a jsou poskytovány v dobré víře ve prospěch zákazníka. Společnost však nemůže nést žádnou odpovědnost ani rizika související s použitím jejich chemických výrobků, protože podmínky jejich použití jsou mimo její kontrolu. Informace týkající se možného použití jejich výrobků nejsou určeny k porušení jakéhokoliv patentu. Tyto výrobky slouží pouze pro průmyslové použití.

## CHEMICKÉ TECHNICKÉ ÚDAJE

### TYPICKÉ VLASTNOSTI

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| • Barva               | Transparentní                            |
| • Systémová Hořlavost | Hořlavé lepidlo s hořlavým hnacím plynem |
| • Pokrytí             | 3 - 4 m <sup>2</sup>                     |
| • Otevřený Čas        | 2 - 5 minut*                             |
| • Čas Schnutí         | 1 minuta*                                |
| • Skladovatelnost     | 18 měsíců od data výroby                 |

### BALENÍ

- 500ml

Jednorázový aerosol pouze pro průmyslové použití.

## SKLADOVÁNÍ

### MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

- Před použitím si přečtete technický a bezpečnostní list výrobku.
- Neskladovat při teplotách vyšších než 50 °C.
- Nevystavovat přímému slunečnímu záření.
- Neskladovat přímo na betonové podlaze.
- Pro optimální výsledky je aplikační a skladovací teplota 18 °C, ale vždy musí být teplota vyšší než 10°C.

\* v závislosti na okolní teplotě